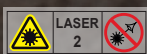


## Laser a piombo e a linee incrociate LAX 320 G



Compatto, sempre a portata di mano e immediatamente pronto all'uso



- **Tecnologia GREENBEAM** per linee laser lunghe e perfettamente visibili fino a 30 m.
- **Modalità manuale** per posizionare il laser in qualsiasi inclinazione.
- Impiego versatile grazie alle **linee a croce e ai punti di messa a piombo**.
- **Efficace protezione del sistema ottico** grazie all'alloggiamento girevole.
- **Posizionamento flessibile:** filettatura da 1/4", magneti, base laser, supporto a parete.



Lo strumento STABILA LAX 320 G è un laser a linee incrociate particolarmente compatto con punti di messa a piombo. Grazie alla tecnologia GREENBEAM, questo laser professionale offre linee lunghe e perfettamente nitide, per lavorare con precisione fino a una distanza di 30 m. La modalità manuale consente inclinazioni flessibili, mentre il versatile set di accessori permette svariate applicazioni. L'alloggiamento girevole protegge perfettamente il sistema ottico laser nella posizione di arresto. Ideale per la ristrutturazione d'interni e per tutti i professionisti che devono fare affidamento quotidianamente su linee laser precise. STABILA: lavoro efficiente, risultati perfetti!







I laser a linea di STABILA sono  
gli strumenti perfetti per i nostri  
progetti di piastrellatura!

**Carsten Smith (FLIESEN SMITH Bad Lippspringe, Germania)**

Le linee GREENBEAM sono semplicemente il top! Sono estremamente visibili e super pratiche.  
Grazie alle loro linee lunghe, spesso coprono l'intero spazio.



Maggiori informazioni sui prodotti sono disponibili su  
[www.youtube.com/@STABILAOfficial](https://www.youtube.com/@STABILAOfficial)

## Il set adatto a qualsiasi esigenza



**Laser LAX 600 G, set da 5 unità**  
Cod. art. 19794  
Laser multilinea LAX 600 G, supporto universale SUB 10, supporto a parete SWB 10, piastra riflettente, valigetta di trasporto



**LAX 600 G, set da 7 unità (UE)**  
Cod. art. 19797



**LAX 600 G, set da 7 unità (UK)**  
Cod. art. 19796



**LAX 600 G, set da 7 unità (AU)**  
Cod. art. 19795



**Laser LAX 600 G, set da 7 unità**  
Laser multilinea LAX 600 G, batteria ricaricabile CAS da 12 V Li-Power 2.0 Ah, caricabatteria CAS SC 30 (UE), supporto universale SUB 10, supporto a parete SWB 10, piastra riflettente, valigetta di trasporto



**Laser LAX 500 G, set da 5 unità**  
Cod. art.: 19983  
Laser a piombo e a linee incrociate LAX 500 G, base laser SLB 500, supporto a parete SWB 10, piastra riflettente, valigetta di trasporto



**LAX 500 G, set da 7 unità (UE)**  
Cod. art. 19984



**LAX 500 G, set da 7 unità (UK)**  
Cod. art. 19985



**LAX 500 G, set da 7 unità (AU)**  
Cod. art. 19986



**Laser LAX 500 G, set da 7 unità**  
Laser a piombo e a linee incrociate LAX 500 G, batteria ricaricabile CAS da 12 V Li-Power 2.0 Ah, caricabatteria CAS SC 30 (UE), base laser SLB 500, supporto a parete SWB 10, piastra riflettente, valigetta di trasporto



**Laser LAX 320 G, set da 5 unità**  
Cod. art.: 19987  
Laser a piombo e a linee incrociate LAX 320 G, base laser SLB 320, supporto a parete, piastra riflettente, custodia a foro passante, 3 batterie AA da 1,5 V

## Accessori opzionali per più possibilità di applicazione



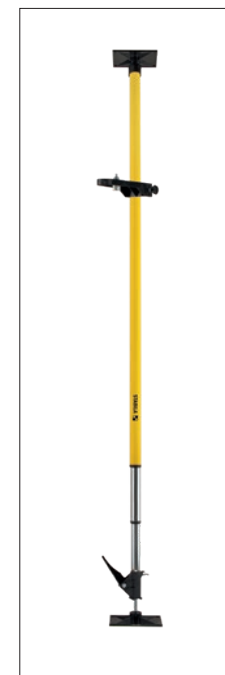
**REC 500 RG**  
Cod. art.: 19624



**Batteria ricaricabile CAS da 12 V Li-Power 2.0 Ah**  
Cod. art.: 19625



**Caricabatteria CAS SC 30**  
Cod. art.: 19628 (EU)  
Cod. art.: 19627 (UK)  
Cod. art.: 19626 (AU)



**Asta telescopica LT 30**  
Cod. art.: 18238



**Treppiedi ST-K-S**  
Cod. art.: 19242



**Treppiedi BST con colonnina di elevazione**  
Cod. art.: 18195 **BST-K-M**, 69–170 cm  
Cod. art.: 18194 **BST-K-L**, 98–220 cm  
Cod. art.: 18560 **BST-K-XL**, 118–300 cm



**Ampliamento del campo operativo con il ricevitore REC 500 RG**